

# CEINTURE DE PROBLÈMES CM1

## Corrigés des évaluations

Ceinture rose		Ceinture rouge	
	Série B		Série B
	<p>❶ <math>4\,329 + 356 =</math> <b>4 685 livres</b></p> <p>❷ <math>79 - 14 =</math> <b>65 kg</b></p> <p>❸ <math>465 + 26 + 809 +</math> <math>32 =</math> <b>1 332 €</b></p> <p>❹ <math>53 - 12 =</math> <b>41 tonnes</b></p>		<p>❶ <math>254 + 317 + 154 =</math> <b>725 km</b></p> <p>❷ <math>8\,500 - 4\,650 =</math> <b>3 850 m</b></p> <p>❸ <math>73 - 38 =</math> <b>35 dam</b></p> <p>❹ <math>1\,220 - 520 =</math> <b>700 km</b></p>

Ceinture orange		Ceinture jaune	
	Série B		Série B
	<p>❶ <math>579\,000 + 361\,000</math> <math>+ 27\,500 + 9\,500 =</math> <b>977 000 km</b></p> <p>❷ <math>298 - (121 + 54 +</math> <math>23) =</math> <b>100 €</b></p> <p>❸ <math>500 - (132 + 143 +</math> <math>86) =</math> <b>139 sièges</b></p> <p>❹ <math>272 + 48 - 17 - 56</math> <math>+ 14 =</math> <b>261 passagers</b></p>		<p>❶ <math>25 \times 45 =</math> <b>1 125 tulipes</b></p> <p>❷ <math>23 \times 8 =</math> <b>184 €</b></p> <p>❸ <math>12 \times 25 =</math> <b>300 places</b></p> <p>❹ <math>20 \times 32 =</math> <b>640 cartes</b></p>

# CEINTURE DE PROBLÈMES CM1

## Corrigés des ceintures

Ceinture marron		Ceinture verte	
Série A	Série B	Série A	Série B
	<p>❶ <math>12\ 000 - 1\ 800 = 10\ 200\text{ m}</math></p> <p>❷ <math>20\ 000 + 3\ 500 + 85\ 000 = 108\ 500\text{ m}</math></p> <p>❸ <math>670 - 50 = 620\text{ cm}</math></p> <p>❹ <math>100 - 20 = 80\text{ cm}</math></p>		<p>❶ <math>1\ 200 \div 75 = 16\text{ invités}</math></p> <p>❷ <math>230\ 724 \div 9 = 25\ 636\text{ bidons}</math></p> <p>❸ <math>1\ 464 \div 4 = 366\text{ caisses}</math></p> <p>❹ <math>(84 \div 6) \times 100 = 1\ 400\text{ kilomètres}</math></p>

Ceinture beige		Ceinture bleue	
	Série B		Série B
	<p>❶ <math>3\ 600 \div 3 = 1\ 200\text{ m}</math></p> <p>❷ <math>1\ 652 \div 413 = 4\text{ fois moins}</math></p> <p>❸ <math>46 \times 2 = 92\text{ images}</math></p> <p>❹ <math>52 \times 3 = 156\text{ cm}</math></p>		<p>❶ <math>8\ 764 \div 7 = 1\ 252\text{ sacs}</math></p> <p>❷ <math>4\ 589 - 250 = 4\ 339\text{ €}</math></p> <p>❸ <math>78 \times 14 = 1\ 092\text{ truffes}</math></p> <p>❹ <math>236 \times 8 = 1\ 888\text{ kg}</math></p>

Ceinture turquoise		Ceinture grise	
	Série B		Série B
	<p>❶ <math>3 \times 12 = 36\text{ ampoules}</math> <math>36 \div 4 = 9\text{ jours}</math></p> <p>❷ <math>1\ 500 - (34 \times 10) \div 8 = 145\text{ arrosoirs}</math></p> <p>❸ <math>8 \times 5 = 40\text{ heures}</math> <math>40 \times 7 = 280\text{ €}</math></p> <p>❹ <math>(68 - 26) \div 6 = 7\text{ €}</math></p>		<p>❶ <math>10 - 7,50 = 2,50\text{ €}</math></p> <p>❷ <math>2,50 + 4,50 = 7\text{ €}</math></p> <p>❸ <math>2,475 + 1,650 = 4,125\text{ kg}</math></p> <p>❹ <math>22 - 7,25 = 14,75\text{ km}</math></p>